

DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrahman, Mulyono. 2010. *Pendidikan Bagi Anak Berkesulitan Belajar*. Jakarta: PT Rineka Cipta
- Abdurrahman, Mulyono. 2012. *Anak Berkesulitan Belajar Teori Diagnosis, dan Remediasinya*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Anisa, Witri Nur. 2014. “Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Dan Komunikasi Matematik Melalui Pembelajaran Pendidikan Matematika Realistik Untuk Siswa SMP Negeri di Kabupaten Garut”. *Jurnal Pendidikan dan Keguruan/* Vol. 1 No. 1, 18
- Arie Firmansyah. 2017. “Upaya Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematika Melalui Model Learning Cycle Dalam Pembelajaran Matematika”. *Jurnal Program Studi Pendidikan dan Penelitian Matematika/* Vol. 8 No. 1, ISSN 2301-9891
- Bhuvaneshwari. 2015. “Cooperative learning approaches in Mathematics: A literature review” *Shaikshik Parisamvad (An International Journal of Education)/* 5(1): 3-42. ISSN: 2231 – 2323 (Print) ISSN: 2231 – 2404 (Online).
- Chan, Idris. 2017.” Cooperative Learning in Mathematics Education”. *International Journal of Academic Research in Business and Social Sciences/* Vol. 7 No. 3, ISSN 2222-6990
- Effendi, Leo Adhar. 2012.”Pembelajaran Matematika Dengan Metode Penemuan Terbimbing Untuk Meningkatkan Kemampuan Representasi Dan Pemecahan Masalah Matematis Siswa SMP. *Jurnal Penelitian Pendidikan/* Vol.13 No.2, ISSN 1412-565X
- Hardini, Isriani, dan Dewi. 2012. *Strategi Pembelajaran Terpadu (Teori, Konsep, & Implementasi)*. Yogyakarta: Familia (Group Relasi Inti Media)
- Hartono, Rudi. 2013. *Ragam Model Mengajar yang Mudah Diterima Murid*. Yogyakarta: Diva Press

- Hasibuan, Irwan, dan Mirna. 2014. "Penerapan Metode Penemuan Terbimbing pada Pembelajaran Matematika Kelas Xi Ipa Sman 1 Lubuk Alung". *Jurnal Pendidikan Matematika/* Vol. 3 No. 1, 38-44
- Huda, Miftahul. 2014. *Model-Model Pengajaran dan Pembelajaran*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Husna, dkk. 2013. "Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Komunikasi Matematis Siswa Sekolah Menengah Pertama Melalui Model Pembelajaran Kooperatif Think Pair Share (TPS)". *Jurnal Peluang/* Vol. 1 No. 2, 2302-5158
- Isjoni. 2007. *Cooperative Learning*. Bandung: Alfabeta.
- Ismail, dan Atan. 2011. "Aplikasi Pendekatan Penyelesaian Masalah Dalam Pengajaran Mata Pelajaran Teknikal dan Vokasional di Fakultas Pendidikan UTM." *Journal of Education Psychology and Counseling*"/ Vol. 2 No. 1,113- 144.
- Jamaris, Martini. 2014. *Kesulitan Belajar, Perspektif Asesmen, dan Penanggulangannya*. Bogor: Ghalia Indonesia.
- Jauhar, Muhammad. 2011. *Implementasi Paikem Dari Behavioristik Sampai Konstruktivistik Sebuah Pengembangan Pembelajaran Berbasis CTL (Contextual Teaching & Learning)*. Jakarta: Prestasi Pustakarya.
- Kurniasih, Imas, dan Berlin. 2015. *Ragam Pengembangan Model Pembelajaran*. Jakarta: Kata Pena.
- Mashina, Mohammed Sani. 2015. "Cooperative Learning and Interest in Mathematics: A Precursor for Creativity and Innovation in Science, Technology and Mathematics Education in FCE Zaria, Kaduna State Nigeria". *International Journal of Educational Research and Information Science*, 2(3): 50-53.
- Raman, dkk. 2016. "The effectiveness of student teams-achievement division (STAD) cooperative learning on mathematics achievement among school students in Sarikei District, Sarawak". *International Journal of Advanced Research and Development*, 1(3):17-21. ISSN: 2455-4030
- Rochmad. 2015. "TPS Aplication Based ON Mouse Mischief For Improving The Ability To Solve Mathematics Problem For Senior High School Students In Temanggung

- Indonesia”. *International Journal of Education and Research*, 3(3): 331-338. ISSN: 2201-6333 (Print) ISSN: 2201-6740 (Online).
- Susanto, Hary. 2016. “Upaya Meningkatkan Kemampuan Siswa Dalam Menyelesaikan Soal Cerita Melalui Pembelajaran *Think Pair Share* (TPS)”. *Jurnal Pendidikan*, 1(4): 608-6016. EISSN: 2502-471X (Online).
- Sutama.2010. *Penelitian Tindakan*. Semarang: Citra Mandiri Utama
- Wahyu, Reni. 2016. “Upaya Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Siswa dengan Pendidikan Matematika Realistik Indonesia”. *Jurnal Pendidikan Matematika STKIP Garut*, 8 (1): 41-48. ISSN: 2086 4280
- Wulandari, Christine. 2013. “Pengaruh Model Pembelajaran Kooperatif Tipe *Think Pair Share* Terhadap Aktivitas Dan Hasil Belajar Matematika Anak Berkebutuhan Khusus (Tunarungu)”. *Jurnal Didaktina/* Vol.11 No. 3, 197-205
- Zulkarnain, Iskandar, dan Soraya. 2015. “Penerapan Model Pembelajaran *Think Pair Share* Terhadap Kemampuan Pemahaman Matematis Siswa Sekolah Menengah Pertama”. *Jurnal Pendidikan Matematika/* Vol. 3 No. 1, 105-117